

Se emplean técnicas de blanqueo avanzadas y agentes blanqueadores respetuosos con el medio ambiente, como el peróxido de hidrógeno. Mediante una reacción de oxidación se rompen los grupos cromóforos de la madera, logrando así el propósito del blanqueo. Durante el proceso de blanqueo, los parámetros del proceso se controlan estrictamente para garantizar un efecto de blanqueo uniforme. Al mismo tiempo, esto no daña la estructura de la fibra ni las propiedades físicas de la madera, manteniendo la resistencia y dureza de la madera de álamo.

Fuente de alta calidad: Seleccionamos cuidadosamente madera de álamo de alta calidad ([tablero de madera de álamo blanqueado chino](#)). El álamo es una especie arbórea de rápido crecimiento y alto rendimiento con abundantes recursos. Tiene una amplia adaptabilidad, un largo período de crecimiento anual y una rápida tasa de crecimiento, lo que sienta una base sólida para nuestros productos.

Hermosa textura: El producto conserva la textura natural de la madera de álamo. Después de la decoloración, la textura se vuelve más clara y delicada, revelando plenamente su belleza natural. Puede satisfacer plenamente las diversas preferencias de los diferentes consumidores por las texturas de la madera.

Rendimiento estable: Mediante procesos especiales de secado y tratamiento, se reduce eficazmente el contenido de humedad de la madera. Esto confiere a la madera de álamo blanqueada una excelente estabilidad dimensional, haciéndola menos propensa a deformarse y agrietarse. Puede mantener un buen estado en diversas condiciones ambientales.



([China suministra madera de álamo blanqueada](#))

Aspecto blanco puro: Después del blanqueo, la madera de álamo muestra un color blanco y limpio, proporcionando una base excelente para su posterior procesamiento y decoración. Puede coordinarse con varios estilos de decoración y combinaciones de colores, y es adecuado para fabricar muebles, paneles decorativos, etc., que tienen altos requisitos de color.

Respetuoso con el medio ambiente y saludable: Durante los procesos de blanqueo y producción no se utilizan productos químicos nocivos. Cumple con las normas nacionales de protección ambiental, tiene una liberación de formaldehído extremadamente baja y es inofensivo tanto para los humanos como para el medio ambiente. Es un producto de madera ecológico y ecológico y se puede utilizar de forma segura en campos como la decoración de interiores y la fabricación de muebles.

